



## Ingénieur Structure Métallique (H/F) - Toulouse Toulouse, Occitanie

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous recherchons pour notre client, Société d'ingénierie dans le Bâtiment, sur Toulouse un(e) :

### Ingénieur Structure Métallique (H/F) - Toulouse

#### Votre mission :

En tant qu'Ingénieur Structure Métallique, vous êtes rattaché au Responsable de la structure, vos missions consisteront à :

Participer à la conception de structures métalliques industrielles (supports de tuyauteries, platines, racks, bâtiments industriels...)

Définir les hypothèses et établir les notes méthodologiques pour la réalisation des calculs

Effectuer des calculs de dimensionnement de structure en conformité avec les spécifications client et codes de construction (Eurocodes, CM66),

Modéliser, appliquer les cas de charges, analyser et interpréter les résultats obtenus suivant les règles applicables

Établir des préconisations techniques adaptées à l'environnement, à la réglementation en vigueur

Réaliser les notes de calcul et les tenir à jour en fonction de l'évolution des études Occasionnellement, réaliser des diagnostics visuels sur les ouvrages existants et rédiger des rapports d'inspection, avec classification des dégradations observées ;

Vérifier la mise en plan des structures,

Rédiger des spécifications techniques type CCT en accord avec l'ingénieur de projet et/ou les ingénieurs spécialistes.

Gérer l'interface avec les experts du site pour justifier et valider les conceptions et dimensionnements,

Réaliser les revues documentaires des notes de calcul et plans des fournisseurs

#### Votre Profil :

Vous êtes le profil idéal si vous possédez une formation Bac+5 Ingénieur spécialisée en Calcul de Structure ou équivalent. Vous justifiez minimum de 3 ans d'expérience dans le secteur de l'ingénierie industrielle dans une fonction similaire.

Vous êtes une personne rigoureuse, méthodique avec une bonne capacité d'analyse et de synthèse. Vous aimez le travail en équipe et savez facilement vous intégrer à un groupe.

L'application des procédures Qualité ISO 9001 et MASE sont votre quotidien. Veiller à la sécurité sur les sites et/ou chez nos clients fait partie de vos priorités.

Vous maîtrisez les outils informatiques tels que Robot Structural Analysis, Pack Office, Autocad - Les outils tels qu'Advance, Staad pro, Freelem, Ansys et/ou Éléments Finis sont un plus.

Vous avez une connaissance des normes et standards : Eurocodes 0/1/3/8, DTU, CM66

#### Référence

23031014230

#### Date de publication

10/03/23

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Occitanie

#### Ville

Toulouse

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein

- CDI

**Conditions d'emploi :**

Contrat : CDI

Lieu : Toulouse (31)